

Digitized by the Internet Archive in 2022 with funding from University of Toronto

Telecommunications in Canada Quick Facts — 1985

Statistics booklet prepared by Telecommunications Policy Branch Department of Communications November 1986



©Minister of Supply and Services Canada 1986 Cat. no. 22-64/1985 ISBN 0-662-54762-4 Telecommunications in Canada Quick Facts - 1985 is a compilation of data taken from various pertinent Statistics Canada publications as well as the annual reports to shareholders of the major Canadian Telecommunications Carriers. Its contents is primarily intended as reference material for use within the department; however, it is also hoped that other organizations and individuals interested in telecommunications may find these statistics useful.

Statistics on Canadian Telecommunication Common Carrier, documents issued by the Department of Communications. overview of the Canadian telecommunications carriage industry and by Financial This publication is complemented by Canadian Telecommunications: an

Requests for additional copies of this booklet or the above mentioned documents may be addressed to:

Department of Communications Information Services Journal Tower North 300 Slater Street Ottawa, Ontario



TABLE OF CONTENTS

PAGE	10 11 12	13	17	19 20 21	25
FORMAT	1.1 Selected Economic Indicators - Analytical Summary 1.1 Gross Domestic Product at Factor Cost, 1985 1.2 Gross Domestic Product at Factor Cost, 1985 1.2 Transportation, Communications and Other Utilities, 198	TABLE 1	PART II TELECOMMUNICATIONS CARRIER SECTOR 1985 TABLE 2.1 Major Telephone and Telecommunications Carriers CHART 2.1 Total Operating Revenues, 1985 TABLE 2 Major Telephone and Telecommunications Carriers and Total Sector Operating	Revenues, 1985 2.1 Canadian Househo 2.3 Canadian Househo	TABLE 3.1 Survey Coverage TABLE 3.2 Operating Revenue and Expenses of the Telephone Industry, by Province, 1985 TABLE 3.3 Telephone Calls and Telephone Systems - Canada TABLE 3.5 Comparative Summary of Telephone Statistics - Canada, 1975 to 1985 TABLE 3.6 Analysis of Wage Payments by Province, 1985 TABLE 3.7 Income Statement of the Telephone Industry by Province, 1985 TABLE 3.9 Number of Network Access Lines by Type of Service TABLE 3.9 Number of Relephone Systems and Access Lines by Type of Organization, by Province, 1985 TABLE 3.11 Long Distance Calls Between Canada and Other Countries, 1985 TABLE 3.12 Construction Expenditures of the Telephone Industry, by Province, 1985 TABLE 3.13 Construction Expenditures of the Telephone Industry, by Province, 1985 TABLE 3.14 Telephone Plant (at cost) of the Telephone Industry, by Province, 1985



Part I General Information — 1985



				TABI	TABLE 1.1				
		Sele	cted Econd	omic Indica	Selected Economic Indicators - Analytical Summary	11 Summary			
		, , ,	Gross National	Product	Gross Domestic Total Gross Constant Fixed Capi	Total Gross Fixed Capital Formation	ss ital		Consumer
Year	Population for Canada*	Population households Current 1971 for Canada* in Canada** dollars	Current 1971 dollars dolla	1971 dollars	Total	Current	Current 1971 Labour dollars dollars	Labour force	seasonal adjusted

111y

(1981=100)

(thousands)

millions)

\$)

millions

\$

millions)

(thousands)

(thousands)

58.5 62.9 67.9 73.9 80.7 88.9 1110.8 1117.2 1122.3

> 12,183 12,399 12,639

30,461 32,401 29,265 27,609 27,804 ***

> 82,058 79,330 76,448 78,489

9,974 10,203 10,500 10,895 111,231 111,904 111,958

29,448

1111,879 116,296 117,780

126,347 130,362 131,765

191,857 210,189 232,211 264,279 297,556

6,721 7,357 7,357 7,572 7,787 8,026 8,254 8,460 8,662 8,662

22, 697 22, 993 23, 993 24, 965 24, 965 25, 124 25, 124 25, 360

> 1981 1982 1983 1984

*

1975 1976 1977 1978 1979

121,053 115,889

136,108 130,065 134,361 141,097

339,797 358,302 389,844 420,870

118,984

100,283 105,416 108,330

113,005 119,612 121,988

(\$ mi

27,731 27,606 27,585

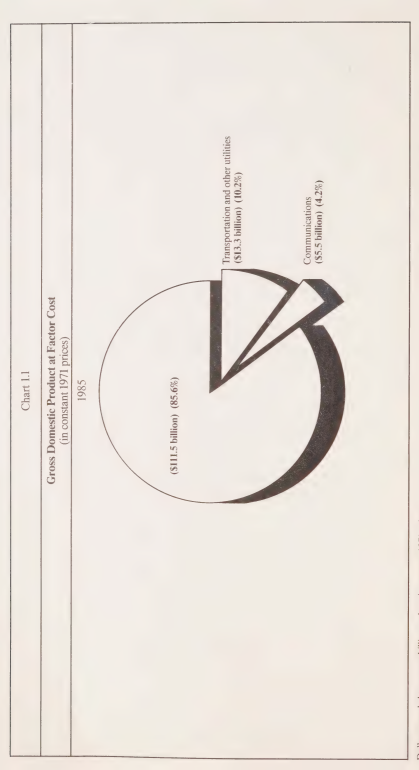
40,044 44,927 48,376 52,482 60,921 69,196

661

91-210 Statistics Canada catalogues methodology and data sources, see population estimates οĘ explanation 91-201 and 91-001 For an

"Household Facilities and Equipment," revised and excluding mobile 64-202 catalogue See section on 'coverage' homes かが

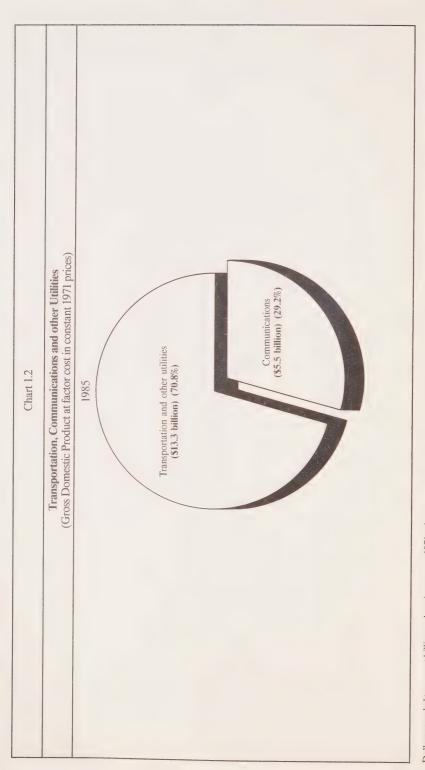
catalogue 13-001 Reference series revised Methodology 0 availabl Data 水水水



Statistics Canada data compiled by Department of Communications

TABLE 1.2		
Gross Domestic Product at Factor Cost, 1985 (in constant (1971) prices)		
Industry	1985 (\$ billions)	% of total
Agriculture Porestry Fishing and trapping Mines (including milling), quarries and oil wells Manufacturing industries Construction Transportation, communications and other utilities* Transportation, and real estate Community, business and personal service Public administration and defence	130.3 3.2 0.8 0.2 27.6 6.6 18.7 17.5 17.5 8.7	100.0 2.5 0.6 0.2 2.7 21.1 5.0 14.4 13.4 13.7
* Communications makes up 4.2% of Gross Domestic Product in 1985.		

Source: Statistics Canada



Dollars rounded to nearest billion and are in constant 1971 prices

Statistics Canada data compiled by Department of Communications

TABLE 1.3		
Transportation, Communications and Other Utilities, 1985 (Gross Domestic Product at factor cost in constant (1971) prices)	Utilities, 1985 constant (1971) prices)	
lndustry	1985 of cota	al
Transportation, communications and other utilities	18,717.8	0.
Transportation	8,377.6	00
Storage	227.3	1.1
Communications*	5,461.5	. 2
. Radio and television broadcasting . Telephone systems . Telegraph and cable systems . Post office	613.2 4,070.5 296.4 481.4	3.3 21.7 1.6 2.6
Electric power, gas and water utilities	4,651.4	6.
* Communications makes up 4.2% of Gross Domestic Product (see Table 1.2 and Chart 1.1).	and Chart 1.1).	

Source: Statistics Canada



Part II
Telecommunications Carrier Sector — 1985



		TABLE 2.1	.1		
(p)	Major Telephone y affiliation, owner	and Telecon	Major Telephone and Telecommunications Carriers (by affiliation, ownership, type, regulation, and region)	(uo	
Company	Affiliation	Ownership	Type of corporation	Regulation	Principal territory
Bell Canada	Telecom Canada	Private	BCE-owned	Federal	Ontario, Quebec and eastern portion of Northwest Tarritories
British Columbia Telephone	Telecom Canada	Private	Investor-owned	Federal	British Columbia
CNCP Telecommunications		Priv/pub	Crown corp/inv	Federal	Canada
Teleglobe Canada		Public	Crown corporation	Federal*	International/
					overseas
Telesat Canada	Telecom Canada	Priv/pub	Investor-owned**	Federal	Canada
NorthwesTel		Public	CNR-owned	Federal	Western portion of
					Northwest Territories,
					Yukon and Northern
					British Columbia
Terra Nova Telecommunications		Public	CNR-owned	Federal	Newfoundland
Alberta Government Telephones	Telecom Canada	Public	Crown corporation	Provincial	Alberta
Saskatchewan Telecommunications	Telecom Canada	Public	Crown corporation	Provincial	Saskatchewan
Manitoba Telephone System	Telecom Canada	Public	Crown corporation	Provincial	Manitoba
Maritime Telegraph and Telephone	Telecom Canada	Private	Investor-owned	Provincial	Nova Scotia
New Brunswick Telephone	Telecom Canada	Private	Bruncor Inc., owned	Provincial	New Brunswick
Québec-Téléphone		Private	Investor-owned	Provincial	Quebec
Newfoundland Telephone	Telecom Canada	Private	NEL-owned	Provincial	Newfoundland
Télébec		Private	Investor-owned	Provincial	Quebec
Island Telephone	Telecom Canada	Private	Investor-owned	Provincial	Prince Edward Island
Northern Telephone		Private	Investor-owned	Provincial	Ontario
edmonton telephones		Public	Municipally-owned	Municipal	Edmonton

BCE - Bell Canada Enterprises. NEL - NewTel Enterprises Limited.

NEL - Newlet water public.

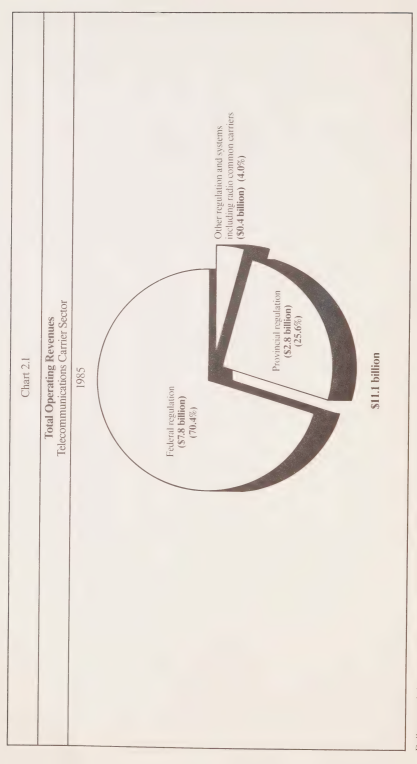
Priv/pub - private public.

Crown corp/inv - Crown corporation/investor-owned.

* Reports to the Minister of State (Privatization), rather than to the CRTC.

* Reports to the Minister of State (Privatization) owned by the Government of Canada and the major telephone companies.

Telecommunications Directorate CRTC Source:

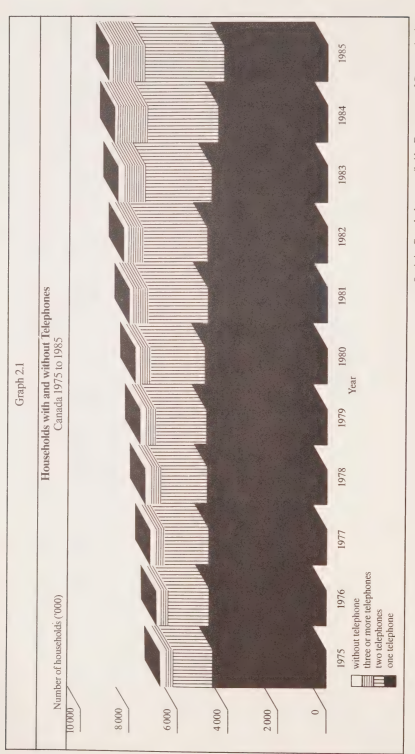


Dollars rounded to nearest billion and are in 1985 current dollars

Company annual reports data compiled by Department of Communications

Company Federal regulation:	Operating Revenues, 1985	
eral regulation:	1985 (\$ millions)	% of total
Bell Canada British Columbia Telephone	5,768.6	52.1
CNCP Telecommunications Teleglobe Canada*	349.1	3.2
Telecat Canada** NorthwesTellecommunications	120.6 60.4 42.0	00011
Sub total(1)	7,798.2	70.4
Provincial regulation:		
Alberta Government Telephones Saskatchewan Telecommunications	1,048.9	ο, ω 1.7 α
anitoba Telephone System*** aritime Telegraph and Telephone	326.3	2200
one	243.9	2.2
Newfoundland Telephone	1136.3	1.2
sland Telephone orthern Telephone	102.1 32.9 28.1	00.00
Sub total(2)	2,828.9	25.6
Other regulation (including Radio Common Carrier Systems) Sub total(3)	443.7	4.0
Grand total (1+2+3) telecommunications carriers sector	11,070.8	100.0
* Reports to the Minister of State (Privatization) rather than to the (** An incorporated company owned by the Government of Canada and the mark* Manitoba Telenhone Sparter fiscal rear ending Manitoba Telenhone Fiscal Rear ending Mani	e CRTC. major telephone companies, inv	investor-owned.

Source: Company annual reports and data compiled by Department of Communications



Statistics Canada data compiled by Department of Communications

Total Households with and without Telephones Households with Households Three Without Incomplete	Total			TABLE	LE 2.3			
Year Total households* Total One Two or more of the control of the	Total households* Total One Two or more of the control of the cont		Canadiar	Households wit	th and without	Telephones		
Year (in thousands) (in thous	Three (in thousands) (in thou		Total		Househ			
(in thousands) 1975 6,721 6,481 4,674 1,532 275 1976 1978 7,157 7,362 4,847 1,872 1,873 1,872 1,872 1,874 4,831 1,460 8,526 8,539 4,4,433 2,657 1,254 8,856 8,700 1,462 8,539 1,462 8,539 1,462 8,539 1,462 8,539 1,462 8,539 1,462 8,539 1,462 8,539 1,462 8,539 1,462 8,539 1,462 8,539 1,462 8,539 1,462 8,539 1,462 8,539 1,462 8,539 1,462 8,539 1,462 See Section on 'coverage' catalogue 64-202 "Household Facilities and Equipment," revised and excluding	(in thousands) (in thousands)	0	households*	Total	One	Two	Three	Households without
1975 6,721 6,481 4,674 1,532 275 1976 6,949 6,707 4,772 1,637 297 297 1977 7,357 7,099 4,847 1,872 339 339 1979 7,787 7,609 4,847 1,872 381 4,346 1981 8,026 7,834 4,981 2,414 5,888 1983 8,460 8,254 8,539 4,433 2,572 1,254 8,565 8,700 4,433 2,852 1,254 8,566 8,700 4,433 2,852 1,254 8,560 8,700 4,224 3,014 1,462 mobile homes.	6,721 6,481 4,674 1,532 275 6,949 6,707 4,772 1,637 297 7,157 7,099 4,847 1,809 339 7,572 7,099 4,847 1,872 381 7,78 7,78 7,603 4,911 2,017 4,34 8,026 7,834 4,831 2,414 5,88 8,264 8,084 4,878 2,572 6,33 8,460 8,539 4,433 2,852 1,254 8,652 8,700 4,433 2,852 1,462 8,539 4,433 2,852 1,462 8,539 4,433 2,852 1,462 8,539 4,433 2,852 1,462 8,539 4,433 2,852 1,462 8,530 4,433 2,852 1,462 8,530 4,433 2,852 1,462 8,530 4,433 2,852 1,462 8,530 4,433 2,852 1,462 8,530 4,433 2,852 1,462 8,530 4,433 2,852 1,462 8,530 4,433 2,852 1,462 8,530 4,433 2,852 1,462 8,530 4,433 2,852 1,462 8,530 4,433 2,852 1,462 8,530 4,433 2,852 1,462 8,530 4,433 2,852 1,462 8,530 4,433 2,852 1,462 8,530 4,433 2,852 1,462				(in thousan	ds)		
1976 6,949 6,707 4,772 1,637 297 297 1978 7,157 6,902 4,753 1,809 339 339 1,872 381 1,872 3,181 1,872 381 1,872 3,181 1,982 8,562 8,562 4,483 2,572 6,572 6,33 1,984 8,856 8,539 4,433 2,852 1,254 8,856 8,700 4,224 3,014 1,462 1,462 and excluding mobile homes.	76 6949 6,707 4,772 1,637 297 7,157 1,637 297 7,158 1,809 339 339 7,157 7,572 1,809 339 7,157 7,572 1,809 339 7,157 7,572 7,509 4,911 2,017 4,34 4,81 2,017 4,34 4,81 2,017 4,34 4,81 2,414 8,62 8,267 4,697 2,572 6,33 8,562 8,539 4,433 2,852 1,254 8,662 8,539 4,433 2,852 1,254 1,462 1,16 homes. Figures may not add to totals shown, due to rounding.	P 1	6,721	6,481	4,674	1,532	275	240
1977 7,157 6,902 4,753 1,809 339 1978 7,357 7,959 4,847 1,872 381 1,983 3,014 1,462 3,014 1,462 and excluding mobile homes.	7,157 6,902 4,753 1,809 339 7,357 7,099 4,847 1,872 381 7,572 7,099 4,847 1,872 381 8,026 7,834 4,986 2,181 4,36 8,264 8,267 4,878 2,572 633 8,460 8,267 4,697 2,657 913 8,539 4,433 2,572 633 8,460 8,539 4,433 2,852 1,254 8,862 8,539 4,433 2,852 1,254 8,862 8,700 4,433 2,852 1,254 8,700 4,433 2,852 1,462 8,700 4,433 2,852 1,462 8,700 4,433 2,852 1,462 8,700 4,433 2,852 1,462 8,700 4,433 2,852 1,462 8,700 4,433 2,852 1,462 8,700 4,433 2,852 1,462	N 1	6,949	6,707	4,772	1,637	297	242
1978 1979 7,357 7,362 4,911 2,017 4,34 1980 8,026 7,834 4,986 2,181 2,414 4,86 1983 8,460 8,267 4,697 2,857 1984 8,589 1,267 1,264 8,589 1,267 1,264 1,462 8,856 8,700 8,207 4,423 3,014 1,462 mobile homes.	7,357 7,099 4,847 1,872 381 434 434 1,872 381 434 4,847 1,872 381 4,847 1,872 381 4,847 1,872 381 4,34 4,911 2,017 4,34 4,851 8,026 7,834 4,878 2,414 5,888 8,267 8,267 4,697 2,657 6,33 8,460 8,539 4,433 2,657 1,254 8,700 4,433 2,657 1,254 1,462 11e homes. Figures may not add to totals shown, due to rounding.	1	7,157	6,902	4,753	1,809	668	255
1979 7,572 7,362 4,911 2,017 434 136 1981 8,026 8,026 7,834 4,831 2,414 588 633 8,264 8,878 4,697 2,657 913 8,562 8,539 4,433 2,852 1,254 8,700 8,224 3,014 1,462 1985 mobile homes.	7,572 7,362 4,911 2,017 434 436 8.026 8.026 7,834 4,986 2,181 436 8.254 8,084 4,878 2,572 838 633 8,267 8,569 8,267 8,539 4,433 2,657 913 8,662 8,700 4,433 2,852 1,254 8,700 8,700 4,224 3,014 1,462 1,16 homes.	6	7,357	7,099	4,847	1,872	381	259
1980 1981 1982 1983 1983 1984 8,254 1984 8,267 1984 8,562 8,539 1985 8,539 1985 8,539 1985 8,539 1985 8,539 1986 8,539 1,433 1,462 1,462 1,433 1,462 1,462 1,463 1,462 1,462 1,462 1,462 1,463 1,462 1,462 1,462 1,462 1,462 1,462 1,462 1,462	1,187 1,187 1,603 1,986 2,181 436 588 588 588 589 589 588 589	5	7,572	7,362	4,911	2,017	434	211
1981 8,026 7,834 4,831 2,414 588 633 888 1982 8,254 4,878 2,572 6,33 6,33 8,264 8,862 8,539 4,433 2,857 9,13 8,565 8,556 8,700 8,224 3,014 1,462 1,462 mobile homes.	8.254 8,026 8,084 4,831 2,414 588 633 8,267 4,607 2,572 6,33 8,539 8,539 8,267 4,637 2,657 913 8,662 8,856 8,700 4,224 3,014 1,462 11,254 8,000 coverage catalogue 64-202 "Household Facilities and Equipment," revised and excluding Figures may not add to totals shown, due to rounding.	90	7,787	7,603	4,986	2,181	436	184
1982 8,254 8,084 4,878 2,572 633 1983 1983 8,267 8,267 2,657 913 8,267 8,582 1,254 8,700 4,224 3,014 1,462 mobile homes.	8.28 8.284 8.084 4.878 2.572 633 8.267 4.697 2.657 913 8.265 8.265 8.267 8.2657	20 1	8,026	7,834	4,831	2,414	88 80	192
1984 8,460 8,267 4,697 2,657 913 8,562 8,562 8,700 4,224 3,014 1,254 3,014 1,462 See section on 'coverage' catalogue 64-202 "Household Facilities and Equipment," revised and excluding	83	20	8,254	8,084	4,878	2,572	633	171
1984 8,662 8,539 4,433 2,852 1,254 See section on 'coverage' catalogue 64-202 "Household Facilities and Equipment," revised and excluding	84 8,662 8,539 4,433 2,852 1,254 1,254 1,462 Section on coverage catalogue 64-202 "Household Facilities and Equipment," revised and excluding Figures may not add to totals shown, due to rounding.	00	8,460	8,267	4,697	2,657	913	103
See Section on 'coverage' catalogue 64-202 "Household Facilities and Equipment," revised and excluding	Section on 'coverage' catalogue 64-202 "Household Facilities and Equipment," revised and excluding Figures may not add to totals shown, due to rounding.	00	8,662	8,539	4,433	2,852	1.254	123
See section on 'coverage' catalogue 64-202 "Household Facilities and Equipment," revised mobile homes.	section on 'coverage' catalogue 64-202 "Household Facilities and Equipment," revised ile homes. Figures may not add to totals shown, due to rounding.	00	8,856	•	4,224	3,014	1,462	157
	Figures may not	See s mobil	coverage' catalogue	"Household	and	1		188

Source: Statistics Canada



Part III
Telephone Industry Statistics — 1985



ments are classified to Standard Industrial Classificathat have been licensed to provide telephone services. including the construction of telephone lines and the maintenance of equipment and lines. These establishactivity including that of NorthwesTel Inc. and Terra tion 544 - Telephone Systems. To measure telephone extended to include other industrial establishments activity more completely in Canada, the survey was The following statistics cover establishments primarily engaged in providing telephone services The survey covers all domestic licensed telephone Nova Telecommunications Inc.

telephone systems account for 98% of the telephone In Canada, fourteen out of approximately 106 activity. These are:

Maritime Telegraph and Telephone Limited* New Brunswick Telephone Company Limited* Newfoundland Telephone Company Limited* The Island Telephone Company Limited* Bell Canada*

Saskatchewan Telecommunications* Thunder Bay Telecommunications Northern Telephone Limited Manitoba Telephone System* edmonton telephones Québec-Téléphone Télébec Limitée

Survey Coverage

The following have been designated as government telephone systems:

Federal

Terra Nova Telecommunications Inc. NorthwesTel Inc.

Provincial

Ontario Northland Communications Saskatchewan Telecommunications Alberta Government Telephones Manitoba Telephone System Sydney Steel Corporation Hvdro-Québec

Municipal

There were 16 municipal telephone systems in the in Ontario, 1 in Alberta and 1 in British survey, 14 Columbia.

British Columbia Telephone Company.*

Alberta Government Telephones*

Statistics Canada Source:

Telecom Canada οĘ Denotes a member

The second secon	and the second s			TA.	TABLE 3.2	and the same of the first of the same of t	and the same of th				
Oper	Operating Revenue and Expenses of the Telephone Industry, by Province, 1985	nue and	Expenses	s of the	Telephone	Industr	y, by Pr	ovince,	1985		
Operating revenue and expenses	Newfound- land	1	Nova Scotia E	New Brunswick	Prince Edward Nova New Colum Island Scotia Brunswick Quebec* Ontario Manitoba chewan Alberta bia**	* Ontario Ma (\$ millions)	Manitoba s)	Saskat- chewan	Alberta	British Colum- bia**	Total (\$ millions)
Operating revenue: Local service revenue Toll service revenue	59.0	14.7	116.4	88.0 136.8	2,353.9	35.6 55.1	125.0	125.0 117.9 192.3 271.2	503.4	461.4	3,875.3
Miscellaneous operating revenue	17.8	1.4	16.4	20.3	467.9	15.3	27.4	27.4 35.8	70.1	68.7	741.1
Less uncollectible operating revenue	0.4	0.2	1.3	1.0	29.3	29.3 0.3	٠٠. د	 	1.8 1.1 12.1	15.8	63.2
Total operating revenue	178.2	32.9	302.6	244.2	5,859.2 105.6	105.6	342.9	423.8 1	342.9 423.8 1,252.1 1,221.0	,221.0	9,962.7
Total operating expenses	112.8	21.1	195.8	161.6	21.1 195.8 161.6 3,801.4 62.0	62.0	270.5	270.5 311.6 865.1	865.1	822.2	6,624.2
* Includes data of Bell Canada, which operates in Quebec, Ontario and the Northwest Territories ** Includes data of NorthwesTel Inc. and Terra Nova Telecommunications Inc.	nada, which	h operat	es in Qu a Nova 7	lebec, Or Felecommu	tario and	the Nor Inc.	thwest T	erritori	o.		

Source: Statistics Canada

			Year	_	1976	-		~	00	∞	1982	1983	1984	1985
	nada		Telephone systems (number)	850	806	333	260	223	183	153	120	119	112	106
	Systems - Ca		Per capita (number)	922	953	991	1,020	1,054	1,114	1,176	1,173	1,219	1,300	1,361
TABLE 3.3	and Telephone	ne Calls	Total			· m	24.1		9	28.6			32.8	34.7
TA	Telephone Calls and	Telephone Ca	Toll (billions)		0.9	1.0	1.1	1.2	1.3	1.5	10.	10.	9.7	∞ .
	Telephor		Local	0	-	(1	23.0	(")	10	1.	1 5	(0)	C1 En	6.
			Year	1975	6	10	0	0	60	co	000	(5)	0	6.1

Source: Statistics Canada

Telephones - Canada	Per 100 Residence Business Total* population (mumber)	9.2 3.9 13.2 57	0.2 4.3 14.5	.6 4.5 15.2 6	.1 4.8 15.8 6	5.0 16.5 6	1.8 5.2 16.9 7	1.8 5.0 16.8 6	4.9 16.6 6	.8 4.8 16.5 6	.3 4.6 16.0 6
		1975	- 1	1							

TABLE 3.4

Source: Statistics Canada

- Canada, 1975 to 1985	or's equity	ital Other**** ck*** (\$ billions) (\$ billions)	1.2	7		0.4	1 m	2.0	· 4	0.4	0.00		0 /.6
anada, 197	Proprietor's	Capital stock*** (\$ 1	2.5	2.7					7 7	7.7	7		
statistics - Ca		Long-term debt	4.4	5.0			9.9		0 0	0 00	. ~	0 00	
Comparative Summary of Telephone Statistics		Accumulated depreciation on plant billions)	3.0	3.4	0.0		2.0	5.7	9.9		8.2		
tive Summary		Cost of plant (\$ b	11.4	12.9	14.5	16.0	17.8	19.7	22.3		25.9		28.5
Compara		Salaries and wages**	1.1	1.3	1.4	1.6	1.9	2.2	2.6	2.9	3.0	3.2	3.2
		Employees** (thousands)	* .	*	96	101	105	108	112	110	105	102	100
		Year	97	9 /	9 7	1	~	1980	1981	1982	1983	1984	1985

* Figures not available.

** For full-time and part-time employees. *** Includes premium on capital stock. **** Includes surplus, contingency reserves, government investment and paid-up debentures of municipal systems.

			TABLE	3.6			
	Anal	Analysis of Wage	ge Payments by Province,	by Provi	nce, 1985		
	Charged	to	operating expense	ise account	nt		
Province	Maintenance	Traffic (\$ n	Marketing and commercial millions)	Other	Total	Charged to construction account (\$ millions)	Total wage payments* 1985 (\$ millions)
Newfoundland	10.5	8.0	1	10.5	29.0	7.3	36.3
Prince Edward Island	4.4	1.9	1.1	0.2	7.6	1.3	6.8
Nova Scotia	35.6	14.8	4.6	25.7	85.5	19.6	105.0
New Brunswick	17.8	6.7	10.4	27.4	62.3	10.5	72.8
Quebec and Ontario**	607.6	137.5	9.62	772.0	1,596.6	205.2	1,801.9
Manitoba	34.8	15.8	25.4	32.9	109.0	26.6	135.6
Saskatchewan	6.87	15.0	15.6	52.9	132.4	15.6	147.9
Alberta	119.3	31.0	92.2	110.5	353.0	83.7	436.7
British Columbia***	169.7	50.5	59.7	92.3	372.3	95.7	468.0
Total	1,048.6	281.2	293.4	1,124.4	2,747.7	465.5	3,213.1
* Represents all monies pa ** Includes data of Bell Ca	paid to the employees before any deductions, Canada, which operates in Quebec, Ontario and	oyees beforerates in (te any deduc	tions, frio and	or both ful	paid to the employees before any deductions, for both full-time and part-time employees. Canada, which operates in Quebec, Ontario and the Northwest Territories.	ime employees.

*** Includes data of NorthwesTel Inc. for the Yukon and Northwest Territories.

Source: Statistics Canada

		al mil- ns)	2 4	338.5	102.2	50.2	372.2		,122.8	25.2	246.4	4.46	16.3	80.5	07.7	88.3	28.0	
		Total (\$ mil lions)	6 6) m			3 6		1,1	5	2	1,8	1,8		7	7	1,02	-
		British Columbia**	1 2	398.8	4.5	1	186.2		129.2		173.4		226.3	9	102.8	. 60	117.3	
		Alberta	2 2	387.0	55.2	1	55.4		333.5	9	23.3	393.4	0.64	i	1	1	49.0	ies.
	1985	Saskat- chewan		112.2	1.3	1	4		73.0	8.9	ı	79.8	37.0	ı	ı	1	37.0	Territories
	Province, 1	Manitoba		72.4	12.6	1	18.2		64.3	7.8	6.6	82.1	8.5	1	ı	ı	8.5	the Northwest
	by	Ontario s)	105.6	43.6			3.6		5.7	5.4	0.5	11.5	35.6	0.5	4.2	4.7	30.9	o and the No Territories.
E 3.7	one Industry	New Brunswick Quebec* Ontario (\$ millions)	5,859.2	2,057.8	4		96.2		445.7	3	38.8	878.3	1,275.7	63.0	517.0	580.0	695.8	Ontari
TABLE	e Telephone			82.6	0.1	0.5	2.3		19.1	8.0	ı	27.9	57.0	0.7	28.6	29.3	27.7	Quebec, and Nor
	of th	Nova	302.6	. 90	1.7	6.0	2.4		30.1		0.5		70.5	6.2	30.2	36.4	34.1	ates in e Yukon
	Statement	Prince - Edward Island	32.9	11.8	4.0	ı	4.0		3.2	0.7	-1	3.9	00	0.5	3.4	3.9	4.4	ich operat for the
	Income	Newfound	178.2	65.4	9.0	1	3.0		19.1	1.0	ı	20.1	48.3	5.	21.5		23.3	Canada, which operates in wesTel Inc. for the Yukon
		I t e m	Total operating revenue Less total operating expenses	Net operating revenue	Other income: Interest earned	Dividends earned	Sub-total	Other expenses:	Interest charges Taxes other than	income taxes	Other		Net profit (loss) before income taxes	Income taxes: Deferred	Current		Net profit (loss) for year ended December 31, 1985	* Includes data of Bell Canada ** Includes data of NorthwesTel

∞
3
TABLE

Item	Newfound land	- Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Quebec * *** (\$	Ontario *** millions)	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia**	Total (\$ millions)
Current assets Total telembone might	25.8	5.2	9.09	43.0	1,020.4	35.6	89.9	64.0	286.6	282.5	1,913.5
(at cost) Less accumulated	577.0	107.5	921.1	682.7	15,950.9	305.2	1,212.9	1,244.2	3,614.3	3,868.1	28,483.9
depreciation Sub-total net telenhone	202.0	34.1	307.2	256.3	5,426.3	115.9	558.6	463.9	1,306.0	1,168.9	9,839.3
plant	375.0	73.4	613.9	426.4	10,524.6	189.3	654.2	780.3	2,308.3	2.699.2	18.644.7
Investments	0.3	0.1	12.1	31.5	533.8	15.9	99.3	20.0	71.9		81
Deferred charges	5.1	9.0	7.4	6.1	405.2	0.5	12.9		80.8	23.1	598.0
Other assets	0.3	ı	ı	ı	11.3	23.1	ı	13.0	1	0.1	47.8
Total assets	406.6	79.3	693.9	507.0	12,495.3	264.4	856.2	933.5	2,747.7	3,033.0	22,016.9
Current liabilities	17.8	9.9	72.0	35.9	1,343.7	12.2	93.6	76.7	383.6	377.0	2,419.1
Long-term debt	164.4	28.1	250.4	193.2	4,205.6	41.4	632.8	1	2,195.0	1,105.8	8,816.7
Deferred credits	30.2	10.9	104.0	77.3	1,733.9	6.6	0.5	0.5	17.5	454.5	2,439.1
Stated value of issued											,
capital stock:											
Common	120.5	6.7	79.2	88.2	2,007.6	113.3	1	2.9	1	592.5	3,010.9
	27.0	6.3	34.8	13.4	514.2	8.0	1	ł	ţ	242.1	846.5
Premium on capital stock	1	8.2	38.6	19.8	1,033.5	1	1	1	ı	1	1,100.2
Proprietary equity of provincial and other											
governments	7.0	ı	1	1	ì	33.5	1	661.9	3.7	ı	706.0
Retained earnings	39.6	12.6	114.9	79.3	1,656.8	45.3	129.3	191.5	147.8	261.2	2.678.5
Sub-total net worth	194.1	33.8	267.5	200.6	5,212.2	201.0	129.3	856.4	151.5	1,095.7	
Total liabilities and net worth at December 31, 1985	406.6	79.3	693.9	507.0	12,495.3	264.4	856.2	933.5	2.747.7	3.033.0	22.016.9

shows total assets \$11,940.9 or 93.6% of total Quebec and Ontario.

							TARI	TABLE 3.9										
					Number	of Net	work Acce	sss Lines	Number of Network Access Lines by Type of Service	of Serv	ice							
Province	Individu Res.	Individual lines Res. Bus.	Two-party lines Res. Bus.	lines Bus.	Four_party lines Res. Bus.	lines Bus.	More than four- party lines Res. Bus.	in four- ines Bus.	B WATS'	Business	mobile	Sub-total main access lines	Centrex	P. Res.	PBX Bus.	Other bus.	Total access lines	Total per 100
Newfoundland	149,546	25,743	6,047	094	140	16	6	ŀ	227	2,526	842	185,556	7,751	1	3,277	316	196,900	33.9
Prince Edward Island	29,619	4,101	19	2	12,291	239	-	1	-	580	ı	768,94	2,972	1	2,808	142	52,816	41.3
Nova Scotia	261,844	29,782	978	165	38,388	1,203	747	1	1,193	4,461	ı	337,929	20,805	1	26,864	141	385,739	43.7
New Brumswick	194,976	73,655	3,310	123		839	1,058	28	1,870	3,660	3,880	315,419	1,090	1	1,122	1	317,631	44.1
Quebec	2,292,933	416,230	95,093	1,469		2,037	20,728	677	N	N	Z	NA NA	M	16	926, 59	4,010	3,174,238	0.84
Ontario	3,151,082	670,573	146,579	1,484	132,878	3,148	2,700	138	¥	N.	Z	¥	×	35	119,897	13,693	4,507,647	49.3
Manitoba	352,562	52,751	1,047	1	1	1	64,979	2,485	1	5,048	439	459,311	14,691	1	43,400	1	517,402	48.1
Saskatchewan	298,749	101,764	2	1	1,555	13	66,451	3,238	1,911	9/4,4	2,926	481,086	19,967	1	9,450	ı	510,473	50.1
Alberta	767,019	245,064	1	1		5,795	100	ı	5,790	15,197	31,838	1,166,993	36,311	1	45,604	i	1,248,908	52.6
British Columbia	975,385	219,705	71,804	2		1,983	1,579	89	5,177	14,985	17,060	1,368,731	27,977	ŧ	37,631	101,542	1,535,881	53.0
Yukon		3,259	189	21	ı	1	165	57	1	213	1,049	10,664	926	1	368	. 1	11,988	52.8
Northwest Territories	10,950	6,097	9	9	1	1	31	0	I	295	959	13,768	1,990	ı	558	ı	21,043	41.3
Canada	8,490,370 1,848,724	,848,724	324,984	3,733	446,996 1	15,273	137,747	6,487	NA A	Z	NA.	Z	Z	51	356,925	119,844	119,844 12,480,666	48.9

NA - Not available.
Res. - Residence.
Bus. - Business.
* WAIS - wide area telephone service lines.

0
3.
4
TAB

Number of Telephone Systems and Access Lines, by Type of Organization, by Province, 1985

				Government	nent									
	Fec	Federal	Prov	Provincial	Municipal	ipal	S	Sub-total	Incorpora	Incorporated companies	ado-o)	Co-operatives	F	Total
Province	Systems	Systems Access lines Systems Access lines Systems Access lines Systems Access lines	Systems	Access lines	Systems Ac	cess lines	Systems	Access lines	Systems	Access lines	Systems	Access lines	Systems	Access lines
Newfoundland	1	50,933	-	1	-	1	ı	50,933	1	145.967		1	-	196 900
Prince Edward Island	1	1	ı	ı	1	I	1	. 1	1	52,816	1	ı	-	52,816
Nova Scotia	1	1		314	1	1	1	314	-	385,378	+(747	m	385,739
New Brunswick	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	317,631	ł	1	-	317,631
Qurbec	1	ſ		16,550	1	ŀ		16,550	16	3,153,527	2	4,161	19	3.174.238
Ontario	Arrel	ı	-1	2,658	14	100,537	16	103,195	17	4,404,452	ł	. 1	33	4.507.647
Meni toba	1	ı		517,402	ı	1		517,402	1	1	1	1	-	517,402
Saskatchevan	1	1		508,836	ı	1		508,836	ı	ı	42	1.637	43	510.473
Alberta	1	1	-	915,149	H	333,759	2	1,248,908	1	1	1	- 1	2	1.248.908
British Columbia	ı	3,855	1	1	1	6,876	1	10,731	1	1,525,150	1	1	2 1	1.535.881
Yukon	_	11,988	1	ı	1	1	I	11,988	1	. 1	1	1	- 1	11 988
Northwest Territories	I	16,316	ı	1	1	1	1	16,316	ı	4,727	ı	1	I	21,043
Canada	-	83,092	9	1,960,909	16	441,172	23	2,485,173	88	8,989,648	45	5,845	106	12,480,666
Note: If a system operates in more than one province, the location of the head office determines the province in which the system is counted, but the access lines are included under the	rates in m	ore than one pr	rovince,	the location	of the head	d office d	termines	the province in	n which th	e system is coun	ted, but the	access lines are	included ur	ider the

province in which they are located.

t t c c c c c c c c c c c c c c c c c c	
IABLE 3.11	
Long Distance Calls Between Canada and Other Countries, 19	1985
Country	Number of completed calls billed in Canada
United States United Kingdom Other European countries Mexico Bahanas Bermuda South America Australia and New Zealand British West Indies Jamaica Africa Central America	127,524,450 5,570,229 9,457,740 394,581 218,186 225,597 770,048 3,485,816 560,713 818,882 477,245 516,111 567,696
Total	150,784,011

Source: Statistics Canada

		TABLE 3.12			
	Telephone	Telephone Calls by Province, 1985	1985		
		Telephone calls			
Province	Local*	To11	Total	Calls per capita	
Newfoundland	1,949,738,566	24,960,384	1,974,698,950	3,401	
Prince Edward Island	241,924,312	7,560,469	249,484,781	1,951	
Nova Scotia	1,789,331,519	59,644,863	1,848,976,382	2,094	
New Brunswick	812,564,520	60,396,492	872,961,012	1,212	
Onebec	7,389,246,318	352,803,635	7,742,049,953	1,171	_
Ontario	9,941,771,801	631,976,301	10,573,748,102	1,156	
Manitoba	1,824,640,000	75,689,290	1,900,329,290	1,767	
Saskatchewan	845,878,540	104,351,000	950,229,540	932	
Alberta	4,262,091,680	236,206,541	4,498,298,221	1,895	
British Columbia**	3,869,125,164	238,845,277	4,107,970,441	1,382	
Total	32,926,312,420	1,792,434,252	34,718,746,672	1,361	
* The large telephone systems of local calls for the small companies are used to the sax includes data for the Yukon	The large telephone systems are able to estimate their of local calls for the smaller companies, based on the companies are used to the same extent as those operated Includes data for the Yukon and Northwest Territories.	able to estimate their own local calls companies, based on the assumption that extent as those operated by the larger Northwest Territories.	. Statistics Canada telephones operated telephone systems in	estimates the number by the smaller each province.	

Source: Statistics Canada

	Constru	ction Exp	Construction Expenditures of the Telephone Industry, by Province, 1975 to 1985	of the Tele	phone Indi	ustry, by	Province,	1975 to 198	3.5		
					\$)	Year millions)	A TOTAL CONTRACTOR CALL CALL CALL CALL CALL CALL CALL CAL		And desired and desired the second se		
Province	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1965
Newfoundland	27.3	27.1	29.0	27.3	31.0	33.9	43.9	45.3	34.4	32.6	43.5
Prince Edward Island	7.3	8.9	8.9	7.5	8.8	9.2	8.5	6.2	7.5	7.9	12.9
Nova Scotia	64.5	62.6	51.4	49.5	52.7	61.8	84.1	70.1	9.49	93.0	114.0
New Brunswick	42.0	55.8	48.0	39.7	40.5	4.0.4	53.4	54.8	52.7	59.0	59.1
Quebec and Ontario	878.3	939.5	1,021.6	1,057.2	1,195.7	1,385.6	1,501.6	1,496.7	1,222.0	1,368.2	1,460.7
Manitoba	57.7	52.0	94.1	74.5	67.2	80.3	9.96	97.5	73.3	96.7	150.7
Saskatchewan	4.08	91.4	104.7	97.5	95.6	145.8	141.8	118.5	115.5	95.9	109.8
Alberta	296.1	286.9	289.2	306.9	359.7	430.1	550.2	539.3	272.0	262.9	227.1
British Columbia*	226.3	277.7	258.2	241.4	281.3	322.2	373.1	431.6	387.8	387.3	376.9
Total	1,679.9	1,799.8	1,905.1	1,901.5	2,132.5	2,509.3	2,853.2	2,860.0	2,229.8	2,403.5	2,554.7
* Includes data for the Yukon and Northwest Territories	he Yukon a	nd Northwe	est Territo	ories.							

TABLE 3.13

Source: Statistics Canada

				TABLE	TABLE 3.14						
	Telephone Plant (at cost) of the Telephone Industry, by Province, 1985	lant (at	cost) c	f the Tele	phone Ind	ustry, b	y Provinc	e, 1985			
Item	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	Nova New Scotia Brunswick		bec* Ontario (\$ millions)	Saskat- Quebec* Ontario Manitoba chewan (\$ millions)	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia**	Total (\$ millions)
Land Buildings	3.3	0.2	4.5	3.8	87.5	1.0	5.8	8.3	50.7	27.2	192.4
Structures other than buildings (outside plant)	141.8	32.5	262.6	193.6	5,064.4	156.6	295.9	407.2	948.0	976.2	8,478.7
Central office equipment	256.9	37.7	350.0	267.8	5,935.8	6.99	460.5	416.9	1,370.2	1,455.0	10,617.9
Station equipment	71.8	21.5	160.9	115.0	2,379.7	46.1	266.2	149.2	543.3	586.1	4,339.8
General equipment	15.8	2.7	50.7	14.2	806.4	5.8	51.6	99.3	135.0	214.0	1,395.5
Other machinery and equipment	(2.2)	0.7	ı	16.4	43.1	1	I	ı	60.1	1.2	119.4
Sub-total telephone plant in service	560.8	102.1	886.9	658.1	15,671.6	294.1	1,161.5 1,211.7	1,211.7	3,545.6	3,586.8	27,679.1
Plant under construction Other telephone plant	16.2	5.4	25.5	9.7	278.9	3.3	51.4	18.7	61.3	159.8 121.5	630.4
Total telephone plant at December 31, 1985	577.0	107.5	921.1	682.7	15,950.9	305.2	1,212.9 1,244.2	1,244.2	3,614.3	3,868.1	28,483.9
* Includes data of Bell Canada, which operates in Quebec, Ontario and the Northwest Territories *** Includes data of NorthwesTel Inc. for the Yukon and Northwest Territories.	, which oper Inc. for th	ates in le Yukon	Quebec, and Nort	Ontario ar	itories.	thwest T	erritorie				

Source: Statistics Canada





TABLEAU 3.14

Installations téléphoniques (au prix de revient) de l'industrie du téléphone, par province, 1985

Article	Terre-	Île-du- Prince- Edouard	Nou- velle- Ecosse	Nou- yelle- Nouveau- Ecosse Brunswick Québec*	Québec*	Ontario (en mill:	Saskat- Ontario Manitoba chewan (en millions de \$)	Saskat- chewan	Alberta	Colombie- Britan- nique**	Total (en millions de \$)
Terrains' Édifices Structures autres que les édifices (installations	73,5	0,2	4,5 58,1	3,8 47,3	87,5 1 354,5	1,0 17,7	5,8 81,6	8,3	50,7	27,2 327,2	192,4
extérieures) Machines et matériel	141,8	32,5	262,6	193,6	5 064,4	156,6	295,9	407,2	948,0	976,2	8 478,7
Equipement des bureaux centraux	256,9	37,7	350,0	267,8	5 935,9	66,9	460,5	416,9	1 370,2	1 455,0	10 617,9
Matériel des postes	71,8	21,5	160,9	115,0	2 379,7	46,1	266,2	149,2	543,3		4 339,8
Autres machines et matériel	(2,2)	0,7	1 ,	16,4	43,1	J 9 0	0,470	- 666	60,1	1,2	119,4
Total partiel - Installations téléphoniques en service	560,8	102,1	886,9	658,1	15 671,6	294,1	294,1 1 161,5 1 211,7 3 545,6	211,7	3 545,6	3 586,8	27,679,1
Installations en construction Autres installations	16,2	5,4	25,5	9,7	278,9	3,3	51,4	18,7	61,3	159,8	630,4
téléphoniques		1	8,7	14,8	0,4	7,8	ı	13,8	7,5	121,5	174,4
Total des installations télé- phoniques au 31 décembre 1985	577,0	107,5	921,1	682,7 15 950,9	15 950,9	305,2	305,2 1 212,9 1 244,2 3 614,3	244,2	3 614,3	3 868,1	868,1 28 483,9
* Comprend les données de Bell Canada, qui exploite au Québec, en Ontario et dans les Territoires du Nord-Ouest.	nada, qui	exploite	au Québe	c, en Onta	ario et da	ns les Te	rritoires	du Nord	i-Ouest.		

** Comprend les données de la Norouestel pour le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

TABLEAU 3.13

	ап саспадал
	C
	H
	THURSTITE
	Гатал
de	OHO
<u> </u>	F
1975 à	d ne
	P
1985	AT THE
	I THOUSETTE LETENHOUTING DON'T TW CONSELECTION,
	Par P
	broatmes,

Province					(en	Année (en millions de \$)	de \$)				
TTOVETTO	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	-
Terre-Neuve	27,3	27,1		27,3	31,0	33,9	43,9	45,3	34,4	32,6	
Ile-du-Prince-Edouard	7,3	6,8		7,5	00	9,2	00,5	6,2	7,5	3,9	
Nouvelle-Ecosse	64,5	62,6	51,4	49,5	52,7	61,8	84,1	70,1	64,6	93,0	-
Nouveau-Brunswick	42,0	55,8		39,7	40,5	40,4	53,4	54,8	52,7	59,0	-
Québec et Ontario	878,3	939,5	1 0	1 057,2	1 195,7	1 385,6	1 501,6	1 496,7	1 222.0	1 368,2	_
Manitoba	57,7	52,0		74,5	67,2	80,3	96,6	97,5	73,3	96,7	-
Saskatchewan	80,4	91,4		97,5	95,6	145,8	141,8	118,5	115,5	95,9	-
Alberta	296,1	286,9		306,9	359,7	430,1	550,2	539,3	272,0	262,9	-
Colombie-Britannique*	226,3	277,7	258,2	241,4	281,3	322,2	373,1	431,6	387,8	000.7	
Total	1 679,9	1 799,8	1 905,1	1 901,5	2 132,5	2 509,3	2 853,2	2 860.0	2 229,8	2 403,5	10

* Comprend les chiffres du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

Communications	téléphoniques,	par province, 1985	
	Communications télép	téléphoniques	
Province Locales*	Interurbaines	Total	Communications par habitant
Terre-Neuve 1 949 738 566	24 960 384	1 974 698 950	3 401
ce Édouard 241 924 3	4	484 7	1 951
se 1 789 331		976	2 094
wick 812 564		872 961 012	1 212
7 389 246		049	1 171
0 9 941 771	631 976 301	10 573 748 102	1 156
Manitoba 1 824 640 000	75 689 290	900 329	1 767
Saskatchewan 845 878 540	104 351 000	950 229 540	932
Alberta 4 262 091 680	236 206 541		1 895
Colombie-Britannique** 3 869 125 164	238 845 277	4 107 970 441	1 382
Total 32 926 312 420	1 792 434 252	34 718 746 672	1 361

Total	Amérique Centrale Autres	Antilles Britanniques Jamaïque	Ansie Asie Anstraje et Nonvelle-Zélande	Bernudes	Mexique	Autres pays d'Europe	Etats-Unis Rovaume-Uni	Pays	Communications entre le Canada et les autres pays, 1985	TABLEAU 3.11
150 784 011	567 696 217 717	818 882 477 245 516 111	3 485 816 560 713	225 597 770 048	218 186	9 436 740	5 570 229	Nombre de communications facturées au Canada	autres pays, 1985	

Total

Ä
E
-
5
\subset
w
-
0

				Narbre de ré	seaux et	Lignes d'acc	ès, selc	n la forme jur	idique, par	Nurbre de réseaux et lignes d'accès, selon la forme juridique, par province, 1985			1000	
				Administration publique	on public	que								
	Féd	Fédérale	Pro	Provinciale	Mu	Municipale	Tota	Total partiel	en	en société	Coop	Coopératives	. 1	Total
Province	Réseaux	Téléphones	Réseaux	Téléphones Réseaux Téléphones Réseaux Téléphones Réseaux	Réseaux	Téléphones	Réseaux	Téléphones	Réseau	Réseaux Téléphones	Réseaux	Téléphones	Réseaux	Lignes d'accès
Terre-Neuve	1	50 933	-	1	1	-		50 033	-	1/5 067				
Ile-du-Prince Edouard	1	ı	ı	ı	ı	1	ı	1		52 816	ı	1	- F	718 C3
Nouvelle-Ecosse	ı	1	ш	314	ı	ı	 -	314	⊢ 1	385 378		47	ω H	385 730
Nouveau-Brunswick	1	ı	1	ı	F	1	ı	F	<u> </u>	317 631	ı	1	<u> </u>	
Quebec	ı	ı	j t	16 550	ı	ı	р.	16 550	16	3 153 527	2	4 161	19	3 174 238
Ontario	<u></u>	ı	ш	2 658	14	100 537	16	103 195	17	4 404 452	ı	ı	ယ္ထ	4 507 647
Manitoba	ı	ı	Н	517 402	1	ı		517 402	1	1	ı	ı	jà	517 402
Saskatchewan	1	1	₽	508 836	1	1	<u></u>	508 836	1	ı	42	1 637	43	510 473
Alberta	1	1	<u></u>	915 149	Н	333 759	2	1 248 908	ı	I	ı	ı	2	1 248 908
Colombie-Britannique	ı	3 855	ı	1	pu)	6 876,	Н	10 731	_	1 525 150	ı	1	2	1 535 881
Yukon	1	11 988	1	ı	1	1	1	11 988	ı	1	ı	1	ı	
Nord-Ouest	ı	16 316	ı	ı	1	ī	ı	16 316	ı	4 727	ı	1	ı	
Canada	1	83 092	6	1 960 909	16	441 172	23	2 485 173	38	9 989 648	45	5 845	106	12 480 666
Nota : Si un réseau est exploité dans plus d'une province, le lieu du siège social détermine la province où le réseau entre en ligne de compte, mais les lignes d'accès sont dénombrées dans province où elles sont situées.	exploité s s sont sit	dans plus d'u uées.	ne proviu	nce, le lieu	du siège	social déten	mine la p	province où le	réseau ent	re en ligne de co	mpte, mais	les lignes d'acci	ès sant dénan	mbrées dans la

Nanbre de Lignes d'accès de réseaux en service par genre de service

															100000000000000000000000000000000000000			1
£9	12 480 666	119 844	356 925	51	₹ .	3	3	8	Z	6 487	137 747 6 487	15 273	446 996	3 733	324 984	490 370 1 848 724	8 490 370 1	Canada
																		Nord-Ouest
41,3		1	558	ī	1 990	13 768	959	295	ı	ω	31	1	1	6	6	6 097	10 950	Territoires du
52,8	11 988	1	368	1	956	10 664	1 049	213	-	57	165	1	1	21	189	3 259	5 705	Yukon
53,0	1 535 881	101 542		1	27 977	1 368 631	17 060	14 985	5 177	89	1 579	1 983	60 962	2	71 804	219 705	975 385	Colombie-Britannique
52,6		1	45 604	1	36 311	1 166 993	31 838	15 197	5 790	1	1	5 795	96 290	1	ı	245 064	767 019	Alberta
50,1	510 473	1	9 420	1	19 967	481 086	2 926	4 476	1 911	3 238	66 451	13	1 555	р	2	101 764	298 749	Saskatchewan
48,1	517 402	1	43 400	1	14 691	459 311	439	5 048	ı	2 485	44 979	ı	1	1	1 047	52 751	352 562	Manitoba
49,3	4 507 647	13 693	19 897	35		A	a	S	3	138	2 700	3 148	132 878	1 484	146 579	670 573	3 151 082	Ontario
48.0			65 976	16	3	8	S	S	Y	449	20 728	2 037	72 472	1 469	95 093	416 230	2 292 933	Québec
44,1	317 631	1	1 122	l	1 090	315 419	3 880	3 660	1 870	28	1 058	839	32 020	123	3 310	73 655	194 976	Nouveau-Brunswick
43,7	385 739	141	26 864	1	20 805	337 929	}	4 461	1 193	1	47	1 203		165	846	29 782	261 844	Vouvelle-Ecosse
41.5		142	2 808	1	2 972	46 894	ı	580	jl	1	ı	239	12 291	2	61	4 101	29 619	Ile-du-Prince-Edouard
33,9	196 900	316	3 277	1	7 751	185 556	842	2 526	227	ı	9	16	140	460	6 047	25 743	149 546	Terre-Neuve
Total par 100 habi- tants	Total des lignes d'accès	Autres com.	PEN Cam.	Rés. P	Centrex	Total partiel des lignes Lignes commerciales d'accès WATS* Payantes Mobiles principales	iales	Lignes commerciales WATS* Payantes Mobi		plus de abonnés Cam.	Lignes à plus de quatre abonnés Rés. Com.	Lignes à patre abornés Nés, Com.	Lignes à quatre abornés Rés. Com.	s à somés Can.	Lignes à deux abonnés Rés. Con	nes uelles Cam.	Lignes individuelles Rés. Cam	Province

ND – Domées non disponibles
Rés. – Résidence
Com. – Commerciales
WATS – Lignes à services urbains planifiés

TABLEAU 3.8

Actif, passif et valeur nette de l'industrie du téléphone, par province, 1985

Comprend les données de Bell Canada, qui exploite au Québec, en Ontario et dans les Territoires du Nord-Ouest. Comprend les données de la Norouestel Inc. pour le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest. Le rapport annuel 1985 de Bell Canada indique que le total de l'actif représente 11 940,9% ou 93,6 p. 100 du total du Québec et de l'Ontario.

Source : Statistique Canada

TABLEAU 3.7

benetice net (perte nette) pour l'année terminée le 31 décembre 1985 * Comprend les données de B	Impôt sur le revenu : Différé Courant Total partiel	Autres dépenses : Intérêts Impôts autres que l'impôt sur le revenu Autres Total partiel Bénéfice net (perte nette) avant l'impôt sur le revenu	Autres revenus : Intérêt reçu Dividendes reçus Autres Total partiel	Recettes totales d'exploitation Moins dépenses totales d'exploitation Recettes nettes d'exploitation	Poste budgétaire
23,3 4 Bell Canada,	3,5	19,1 1,0 - 20,1 48,3	0,6	178,2 112,8 65,4	Terre-
4,4	3,4	3,2	0,4	32,9 21,1 11,8	Île-d Princ Edoua
34,1	6, 2 30, 2 36, 4	30,1 8,2 0,5 38,8	1,7 0,9 (0,2)	302,6 195,8 106,8	u- Nou- e- yelle- rd Ecosse
27,7	0,7 28,6 29,3	19,1 8,8 - 27,9 57,0	0,1 0,5 1,8	244,2 161,6 82,6	Nouveau- Bruns- wick Q
695,	63,0 517,0 580,0	445,7 393,8 38,8 878,3	24,6 47,8 23,9 96,2	5 859,2 3 801,4 2 057,8	uébe
8 30,9	0,5	5,4 5,4 11,5	1,0	105,6	Ontari \$)
8,5	1 1 1	64,3 7,8 9,9 82,1	12,6 5,6 18,2	342,9 270,5 72,4	o Manitoba c
37,0	1 1 t	73,0 6,8 79,8	1,3	423,8 311,6 112,2	Saskat- chewan
du 49,	1 3 3	0 4 2 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	5 5 5 5 5	1 252, 1 865, 1 387, 0	Alberta
0 117,3 Nord-Ouest	102,8 109,1	12 5 6 9	181,7	1 221,0	Colom- bie- Britan- nique**
1 028,0	80,5 707,7 788,3	1 8 8 9 4 6 7 2 2 2 3 4 4 4 2 2 3 3	102, 2 50, 2 219, 9 372, 2	3 6 9 6 2 6 2 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	Total (en millions de \$)

\vdash
A
В
Ľ
[7]
A
C
w
6
-

	Portées au	au compte des dépenses d'exploitation	dépenses d	d'exploitation	tion		
Province	Entretien	Communi- cations (en mi	Dépenses muni- commer- ions ciales (en millions de \$	Autres	Total	Portées au compte de la construction (en millions de \$)	Total des rémunérations* 1985 (en millions de \$)
Terre-Neuve	10,5	8,0	ı	10,5	29,0	7,3	36,3
Île-du-Prince-Édouard	4,4	1,9	1,1	0,2	7,6	1,3	8,9
Nouvelle-Écosse	35,6	14,8	9,4	25,7	85,5	19,6	105,0
Nouveau-Brunswick	17,8	6,7	10,4	27,4	62,3	10,5	72,8
Québec et Ontario**	607,6	137,5	79,6	772,0	1 596,6	205,2	1 801,9
Manitoba	34,8	15,8	25,4	32,9	109,0	26,6	135,6
Saskatchewan	48,9	15,0	15,6	52,9	132,4	15,6	147,9
Alberta	119,3	31,0	92,2	110,5	353,0	83,7	436,7
Colombie-Britannique***	169,7	50,5	59,7	92,3	372,3	95,7	468,0
Total	1 048,6	281,2	293,4	1 124,4	2 747,7	465,5	3 213,1
* Représente le total des ** Comprend les données de *** Comprend les données de		rémunérations payées aux salariés à plein temps et à ten Bell Canada, qui exploite au Québec, en Ontario et dans la Norouestel Inc. pour le Yukon et les Territoires du N	aux salariés loite au Québ our le Yukon	a plein bec, en On et les To	temps et ntario et erritoire	nps partiel les Territo Vord-Ouest.	nps partiel avant toute déduction. les Territoires du Nord-Ouest. Nord-Ouest.

1975 1976 1977 1978 1979 1980 1980 1982 1982 1983 1983	Année		
11111111111111111111111111111111111111	Salariés**	Résumé	
104000000	Traitements et alaires **	Résumé comparatif des	
11 12 14 15 16 17 17 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	Coût des instal- lations (en mi)		
04000000000000000000000000000000000000	Amortisse- ment es accumulé des instal- s lations milliards de \$)	statistiques sur l'industrie du téléphone au Canada de 1975	TABLEAU
400000000000000000000000000000000000000	Dette à long terme	strie du tél	EAU 3.5
272222222222222222222222222222222222222	Avoir des pi Capital- actions*** (en mil	éphone au Can	
22222211111	tal- ons*** Autres*** en milliards de \$)	ada de 1975 à	
3, 1 4, 6 6, 2 7, 2 9, 3 9, 3	Recettes Dé	1985	
8887654433,7	Dépenses ds de \$)		

六六六 *

六六六六 Données non disponibles. Salariés à plein temps et à temps partiel. Comprend la prime sur capital-actions. Comprend l'excédent, les provisions pour imprévus, les investissements publics et les obligations libérées non garanties des réseaux municipaux.

	Communicat	tions et réseaux	téléph	oniques au (Canada
		Communications			
Année	Locales	Interurbaines (en milliards)	Total	Par habitant (nombre)	Nombre de réseaux
97	0		p→	N	850
97	<u>-</u>		2,	U	0
97	2		S	9	w
1978	23,0	1,1	24,1	1 020	
97	w.		5,	0.5	N
98	5	w	6	-	00
9 8	7,		000	17	U
9 8	7,		9	17	N
9 8	00		0,	21	-
98	, _	w	5	30	Joseph
98	w	Ü	4,	36	0

Source: Statistique Canada

* Appa rése	Année 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1980 1982 1983 1983 1984		
reils apparte	Résidentiels (en (en 1), 2	Télép	
nant à une	Commercia millions) 3,9 4,1 4,1 4,3 4,5 6,8 6,9 6,9 6,9 6,9 6,9 6,9	phones - Ca	TABLEAU 3.
compagnie	13, 2 13, 2 14, 5, 5 16, 5, 5 16, 6, 6, 6, 6, 6, 6, 6, 6, 6, 6, 6, 6, 6	anada	.4
ou un	Nombre par 100 habitants 57 60 62 64 67 69 70 68 68 68 68		

* Comprend les données de Bell Canada, qui exploite au Québec, en Ontario et dans les Territoires du Nord-Ouest. ** Comprend les données de Norouestel Inc. et des Têlécommunications Terra Nova Inc.	Total des dépenses 112,8 21,1 195,8 161,6 3 801,4 52,0 270,5 311,6 865,1 822,2 6 6	Total des recettes 178,2 32,9 302,6 244,2 5 859,2 105,6 342,9 423,8 1 252,1 1 221,0 9 9e	Moins recettes d'exploita- tion irrécouvrables 0,4 0,2 1,3 1,0 29,3 0,3 1.8 1,1 12,1 15,8 6	17,8 1,4 16,4 20,3 467,9 15,3 27,4 35,8 70,1 68,7 74	101,8 17,0 171,1 136,8 3 066,6 55,1 192,3 271,2 690,8 706,7 5	116.4 88.0 2 353,9 35.6 125.0 117.9 503.4 451.4 3	Recettes et dépenses Terre- Prince- yelle- Bruns- d'exploitation Neuve Édouard Écosse wick Québec* Ontario Manitoba chewan Alberta nique** millions de \$)	Recettes et dépenses d'exploitation de l'industrie du téléphone, par province, 1985	TABLEAU 3.2
)uest.			63,2	741,1			Total de s		

Les statistiques présentées ci-après visent les établissements qui s'occupent principalement de fournir des services téléphoniques, y compris la construction de lignes, téléphoniques et l'entretien du matériel et des lignes. Ces établissements sont classés au numéro 544 - Réseaux de téléphonie - de la Classification des activitées économiques. Afin de mesurer plus en détail l'activité téléphonique au Canada, on a étendu l'enquête aux établissements industriels qui ont reçu une licence d'exploitation de services téléphoniques. L'enquête s'applique donc à tous les réseaux qui détiennent une licence au Canada, y compris à celui de la Norouestel et des Télécommunications Terra Nova Inc.

Sur les quelque 106 réseaux téléphoniques du Canada, 14 représentent environ 98 p. 100 de l'activité téléphonique au Canada. Ce sont :

Newfoundland Telephone Company Limited*
The Island Telephone Company Limited*
Maritime Telegraph and Telephone Limited*
New Brunswick Telephone Company Limited*
Bell Canada*
Québec-Téléphone
Télébec Limitée
Northern Telephone Limited
Thunder Bay Telecommunications
Manitoba Telephone System*
Saskathewan Telecommunications*
edmonton telephones

Les réseaux suivants ont été désignés comme réseaux téléphoniques publics :

Federaux

Norouestel Inc. Télécommunications Terra Nova Inc.

Provinciaux

Alberta Government Telephones
Saskatchewan Telecommunications
Manitoba Telephone System
Ontario Northland Communications
Hydro-Québec
Sydney Steel Corporation

Municipaux

L'enquête a considéré 16 réseaux téléphoniques municipaux : 14 en Ontario, 1 en Alberta et 1 en Colombie-Britannique.

* Membre de Telecom Canada

Alberta Government Telephones*

British Columbia Telephone Company*

Source

. .

Statistique Canada

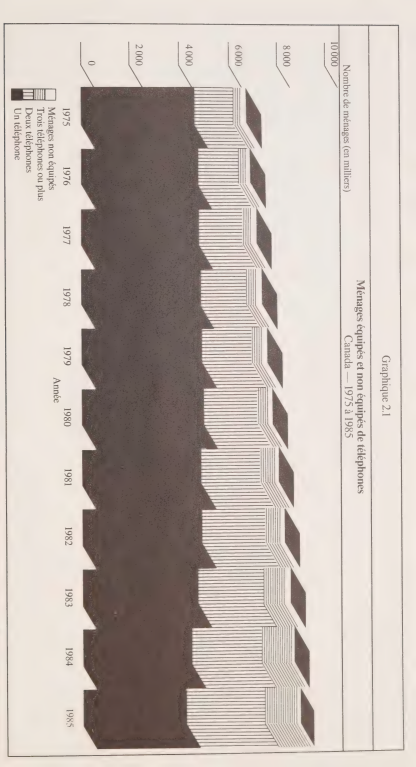


Partie III
Les données statistiques de l'industrie téléphonique — 1985



	Mé	Ménages canadiens	équipés et	non équipés de	téléphones	
	Nombro total		Ménages	équipés		W. San
Année	de ménages*	Total	Un	Deux	Trois ou plus	non équipés
			(en	milliers)		
1975	6 721	6 481	4 674	1 532	275	240
1976	0	6 707		63	297	242
1977					339	255
1978					381	259
1979					434	211
1980					436	184
1981	0				588	192
1982					633	171
1983					913	193
1984					1 254	123
1985	8 856	~1	4 224	3 014		157

Nota : Les chiffres ayant été arrondis, leur somme peut ne pas correspondre aux totaux indiqués.



Les données de Statistique Canada ont été compilées par le ministère des Communications

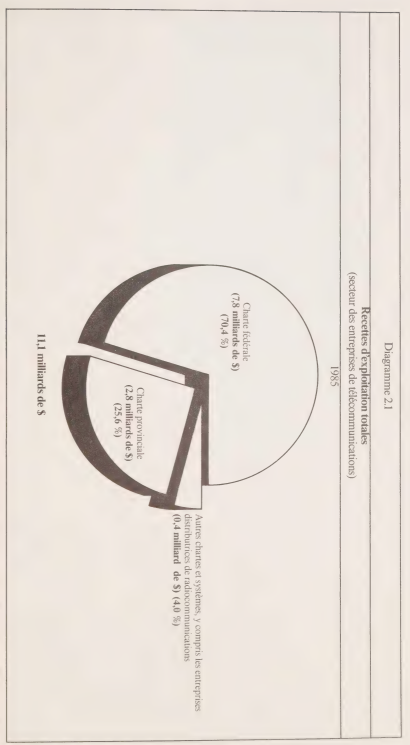
TABLEAU 2.2

Principales entreprises de téléphone et de tél recettes d'exploitation totales, 1985	et de télécommunications - ales, 1985	
Entreprises	1985 (en millions de \$)	% du total
Charte fédérale :		
Canada	5 768,6	52,1
	1 217,0	11,0
Télécommunications CNCP	349,1) (J
Téléglobe Canada*	2,00,0	2,2
Télésat Canada**	60.4	0.4
Télécommunications Terra Nova	42,0	0,4
Total partiel (1)	7 798,2	70,4
Charte provinciale :		
Alberta Government Telephones	1 048,9	
Manitoba Telephone Systems**	326,3	2,9
Maritime Telegraph and Telephone	310,2	2,8
New Brunswick Telephone	243,9	2,2
Québec-Télephone	136.3	1.2
To 1	102,1	1,0
Island Telephone	32,9	0,3
Northern Telephone	28,1	0,3
Total partiel (2)	2 828,9	25,6
Autres chartes : (y compris les réseaux des entreprises de		
radiocommunications) Total partiel (3)	443,7	4,0
Grand total (1+2+3) Secteur des entreprises de télécommunications	11 070,8	100,0

* Relève de la ministre d'État (Privatisation) plutôt que du CRTC. ** Société incorporée, propriété du gouvernement du Canada et des principales compagnies de téléphone, propriété

des investisseurs. Manitoba Telephone System, exercice financier terminé le 31 mars 1985.

Source : Les données des rapports annuels des sociétés ont été compilées par le ministère des Communications



Dollars arrondis au milliard près et en prix courants de 1985

Les données des rapports annuels des sociétés ont été compilées par le ministère des Communications

TABLEAU 2.1

(par affiliation, propriété, genre, charte et zone de desserte) Principales entreprises de téléphone et de télécommunications

Entreprises	Affiliation	Propriété	Genre de société	Charte	Zone de desserte principale
Bell Canada	Telecom Canada	Privée	Propriété de EBC	Fédérale	Ontario, Québec et partie est des Territoires du Nord-Ouest
Compagnie de téléphone de la CB. Télécommunications CNCP Téléglobe Canada	Telecom Canada	Privée Priv/pub Publique	Propriété des invest. Soc/inv Société d'État	Fédérale Fédérale Fédérale*	Colombie-Britannique Canada Internationale/
Télésat Canada	Telecom Canada	Priv/pub	Propriété des investisseurs**	Fédérale	Canada
Norou e s s te e 1		Publique	Filiale du CNR	Fédérale	Partie ouest des territoires du Nord- Ouest, du Yukon et de la CB.
Télécommunications Terra Nova Alberta Government Telephones	Telecom Canada	Publique Publique	Filiale du CNR Société d'Etat	Fédérale Provinciale	Terre-Neuve Alberta
Saskatchewan Telecommunications Manitoba Telephone System	Telecom Canada Telecom Canada	Publique Publique	Société d'Etat Société d'Etat	Provinciale Provinciale	Saskatchewan Manitoba
Maritime Telegraph and Telephone New Brunswick Telephone	Telecom Canada Telecom Canada	Privée Privée	des de B	Provinciale Provinciale	Nouvelle-Ecosse Nouveau-Brunswick
Newfoundland Telephone Télébec	Telecom Canada	Privée Privée	Propriété des NEL Propriété des invest.	Provinciale Provinciale	Terre-Neuve Québec
Island Telephone Northern Telephone edmonton telephones	Telecom Canada	Privée Privée Publique	Propriete des invest. Propriété des invest. Municipale	Provinciale Provinciale Municipale	Ontario Edmonton
EBC - Les entreprises Bell Canada.					

EBC - Les entreprises Limited.

NEL - NewTel Enterprises Limited.

Priv/pub - Privée/publique.

Soc/inv - Société d'Etat/propriété des investisseurs.

* Relève de la ministre d'Erat (Privatisation) plutôt que du CRTC.

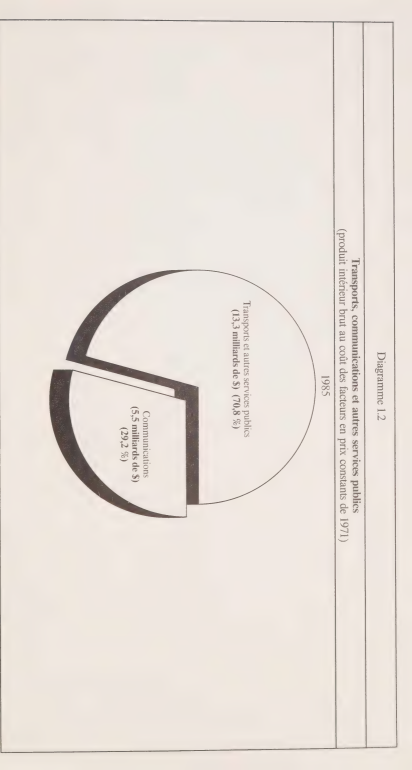
* Relève de la ministre d'Erat (Privatisation) plutôt que du CRTC.



Partie II
Secteur des entreprises de télécommunications — 1985



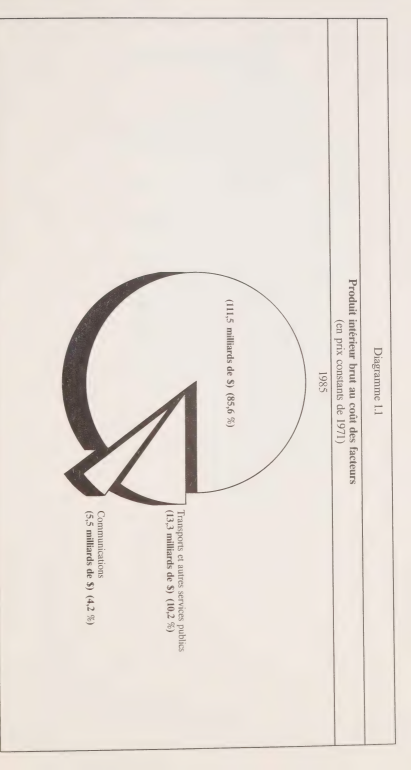
Le secteur des communications représentait 4,2 p. 100 du produit intérieur brut en 1985 (voir tableau 1.2 et diagramme 1.1).	Énergie électrique, gaz et eau	. Radiotélédiffusion . Réseaux téléphoniques . Réseaux de télégraphie et de câble . Postes	Communications*	Entreposage	Transports	Transports, communications et autres services publics	Industrie	Transports, communications et autres services publics, 1985 (produit intérieur brut au coût des facteurs en prix constants de 1971)	TABLEAU 1.3
rieur brut en 1985	4 651,4	613,2 4 070,5 296,4 481,4	5 461,5	227,3	8 377,6	18 717,8	1984 (en millions de \$)	ices publics, 1985 es facteurs 1)	
	24,9	3,3 21,7 1,6 2,6	29,2	1,1	44,8	100,0	du total		



Dollars arrondis au milliard près et en prix constants de 1971

Les données de Statistique Canada ont été compilées par le ministère des Communications

Produit intérieur brut au coût des facteurs, 1985 (en prix constants de 1971)	5	
Industrie	1985 (en milliards de \$)	du tota
Produit intérieur brut	130,3	100,0
Agriculture	3,2	2,5
Forêts) (
Chasse et pêche	3 C	
Mines (y compris broyage), carrières et puits de petrole Industries manufacturières	27,6	
Bâtiments et travaux publics	0	
Transports, communications et autres services publics*	18,7	13,4
Finances, assurances et affaires immobilières	7	13,
Services socio-culturels, commerciaux et personnels	25,7 8,7	6,



Dollars arrondis au milliard près et en prix constants de 1971

Les données de Statistique Canada ont été compilées par le ministère des Communications

		Princip	Frincipaux indicateurs	ateurs eco	Kesume	anarycryuc		
		N)	Produit national	national	Produit intérieur brut (prix constants de 1971)	Formation totale de fixe		brute capital
Année	Population du Canada*	de ménages au Canada**	Dollars	Dollars de 1971	Total	Dollars	co	Dollars lations de 1971 activ
	(en milliers)	(en milliers)	(en millions	ons de \$)	(en millions de \$)	(en mi	11:	(en millions de \$)
1975	22 697	6 721	165 343	113 005	100 283	40 0	044	044 26 661
1976	2					44 9	927	
1977	S	7 157		0	108 330	48	376	376 27 606
1978	W	7 357	232 211		111 879	52 4	482	482 27 585
1979	23 747	7 572	264 279	130 362	116 296	60	921	921 29 448
1980	4	7 787		131 765	117 780	69	196	
1981	24 342	8 026	339 797	136 108	121 053	82	058	_
1982	4	8 254	358 302	0	115 889	79	330	
1983	24 885	8 460	389 844	134 361	118 984	76	448	
1984	5	8 662	420 870	141 097		78	489	
1985	25 360	8 856	***	***	130 259	<i>y</i> .	* * *	***

maisons mobiles).

édition) 91-201 et 91-001. Voir la section intitulée "Champ de l'enquête " (catalogue 64-202 "Équipement ménager" révisé excluant les

Données non disponibles - La méthodologie a été modifiée. Voir le catalogue 13-001.

Source : Statistique Canada



Partie I
Renseignements généraux — 1985



TABLE DES MATIÈRES

		PARTIE II	PARTIE 1
TABLEAU 3.10 Nombre de reseaux et lignes d'accès, selon la forme juridique, par province, 1985 TABLEAU 3.11 Communications entre le Canada et les autres pays, 1985 TABLEAU 3.12 Communications téléphoniques, par province, 1985 TABLEAU 3.13 Dépenses de l'industrie du téléphone pour la construction, par province, de 1975 à 1985 TABLEAU 3.14 Installations téléphoniques (au prix de revient) de l'industrie du téléphone, par province, 1985	3.3 Communications et réseaux téléphoniques au Canada 3.4 Téléphones - Canada 3.5 Résumé comparatif des statistiques sur l'industrie du téléphone au Canada 3.5 Résumé comparatif des statistiques sur l'industrie du téléphone au Canada 3.6 Analyse des rémunérations, par province, 1985 3.7 Déclaration des revenus de l'industrie du téléphone, par province, 1985 3.8 Actif, passif et valeur nette de l'industrie du téléphone, par province, 1985 3.9 Nombre de lignes d'accès de réseaux en service par genre de service 3.10 Nombre de réseaux téléphone, par province, 1985	SECTEUR DES ENTREPRISES DE TÉLÉCOMMUNICATIONS - 1985 TABLEAU 2.1 Principales entreprises de téléphone et de télécommunications DIAGRAMME 2.1 Recettes d'exploitation totales, 1985 TABLEAU 2.2 Principales entreprises de téléphone et de télécommunications - recettes d'exploitation totales, 1985 GRAPHIQUE 2.1 Ménages équipés et non équipés de téléphones - Canada TABLEAU 2.3 Ménages canadiens équipés et non équipés de téléphones I LES DONNÉES STATISTIQUES DE L'INDUSTRIE TÉLÉPHONIQUE - 1985 TABLEAU 3.1 Champ de l'enquête TABLEAU 3.2 Recettes et dépenses d'exploitation de l'industrie du téléphone, par province,	RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX - 1985 TABLEAU 1.1 Principaux indicateurs économiques - Résumé analytique DIAGRAMME 1.1 Produit intérieur brut au coût des facteurs, 1985 TABLEAU 1.2 Produit intérieur brut au coût des facteurs, 1985 DIAGRAMME 1.2 Transports, communications et autres services publics, 1985 TABLEAU 1.3 Transports, communications et autres services publics, 1985
3 3 3 3 3 3 3 5 3 5 3 5 3 7	27 27 27 28 29 31 31	117 118 119 119 220 221	AGE 9 10 111 12 13



au sein du Ministère, nous espérons cependant que d'autres organismes et des contenu de cette publication est surtout destiné à servir de document de référence principales sociétés exploitantes de télécommunications au Canada. Même si le publications pertinentes de Statistique Canada mais aussi des rapports annuels des Données éclair - 1985 " constitue une compilation de données extraites de plusieurs particuliers qui s'intéressent au domaine des télécommunications pourront en tirer présente brochure statistique intitulée "Les télécommunications au Canada -

Ministère, soit "Les télécommunications au Canada : survol de l'industrie canadienne de la distribution des télécommunications " et "Statistiques financières les sociétés exploitantes de télécommunications du Canada Pour compléter cette brochure, il existe deux autres documents publies par le

être envoyée à l'adresse suivante : Toute demande d'exemplaires supplémentaires des documents susmentionnes doit

Ministère des Communications
Direction générale de l'information
Immeuble Journal nord
300, rue Slater
Ottawa (Untario)
KlA 0C8



Brochure statistique préparée par la Direction de la politique des télécommunications Ministère des Communications Novembre 1986



